

Petrographie

Autor(en): **Quervain, Fr. de**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bibliographie der Schweizerischen naturwissenschaftlichen
Literatur**

Band (Jahr): **15 (1939)**

PDF erstellt am: **27.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-414677>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Hirschi, H[ans]. Radiohalos im Chlorit der Erzlagerstätte von Kaltenberg im Turtmantal (Wallis). [2 Taf.] — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 19, 1939, S. 222-223.

Jakob, J[ohann] und **Quervain**, F[rancis] de. Zwei Chloritsande aus alpinen Zerrklüften. — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 19, 1939, S. 307-309.

Parker, R[obert] L., **Quervain**, F[rancis] de und **Weber**, F[ritz]. Ueber einige neue und seltene Mineralien der Schweizeralpen. [1 Taf.] — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 19, 1939, S. 293-306.

Quervain, Francis de s. **Jakob**, Johann.

Quervain, Francis de s. **Parker**, Robert L.

Schornstein, Waldemar s. **Ehrhardt**, Alfred.

Thilo, Erich. Chemische Untersuchungen von Silikaten IX. Die Umwandlung von Tremolit in Diopsid beim Erhitzen. [Tremolit von « P. Forno »]. — Ztschr. Kristallogr., Bd. 101, 1939, S. 345-350.

Weber, F[ritz]. Mehrfarbiger Fluorit als Kluftmineral im Gotthardmassiv. — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 19, 1939, S. 443-448.

Weber, Fritz s. **Parker**, Robert L.

Weber, Leonhard. Zur Optik der Schweizer Brookite. — Verh. schweiz. natf. Ges., 1939, S. 51.

55. 2/3 — PETROGRAPHIE

Zusammengestellt von Fr. de Quervain (Zürich).

55. 20 — Allgemeines.

Brückner, Werner. Ueber die Veränderung der Korngrößenverteilung bei Aufbereitung karbonatreicher Gesteine mit Säuren und ihre Ursachen. [1 Fig.] — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 19, 1939, S. 251-260.

Fritsch, Volker. Der Einfluss des Wassergehaltes geologischer Leiter auf deren elektrische Eigenschaften. [13 Fig.] — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 19, 1939, S. 224-250.

Fritsch, Volker. Neuere Ergebnisse der funkgeologischen Forschung und ihre Bedeutung für die mineralogisch-geologischen Wissenschaften. — Verh. schweiz. natf. Ges., 1939, S. 49-51. — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 19, 1939, S. 716-717.

Rittmann, A[lfred]. Ueber die Herkunft der vulkanischen Energie und die Entstehung des Sials. — Geol. Rundschau, Bd. 30, 1939, S. 52-60.

55. 3 T — Technische Gesteinskunde.

Gschwind, M[ax]. Zweck und Darstellung der geotechnischen Karte der Schweiz. — Schweizer-Geograph, Heft 5/6, 1939, S. 1-11.

Niggli, P[aul]. Zusammensetzung und Klassifikation der Lockergesteine. [4 Tab. u. 16 Abb.] — Schw. Arch. f. angew. Wiss. u. Techn., Jg. 5, 1939, S. 9-21, 35-42.

55. 30 S (23) — Petrographie der Schweizer Alpen.

Casasopra, S[econdo]. Studio petrografico dello Gneiss granitico Leventina (Valle Riviera e Valle Leventina, Canton Ticino). [79 fig., 8 tav.] — Boll. svizz. min. petr. vol. 19, 1939, p. 449-709.

Wang, Heng Sheng. Petrographische Untersuchungen im Gebiet der Zone von Bellinzona. [16 Fig., 16 Diagr., 1 Taf.] Diss. phil. II. Univ. Zürich. — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 19, 1939, S. 21-199.

55. 30 S MJ — Petrographie von Mittelland und Jura.

Buffle, Jean-Ph. Remarques sur la teneur en phosphates des sédiments du Lac de Genève. — C. R. Soc. phys. Genève, vol. 56, 1939, p. 70-73.

55. 304 — Petrographie von Europa.

Peretti, L. Nuovi Studi petrografici sulla Val Masino (Valtellina). 1° Diorite tonalitica e granito filoniano di Bagni-Masino. — Rend. d. R. Accad. Naz. dei Lincei, Ser. 6, vol. 29, 1939, p. 607-613.

55. 305/9 — Petrographie der übrigen Erdteile.

- Edelman**, C. H. Das Ziel der Sanduntersuchungen auf Grönland. — Mitt. natf. Ges. Schaffh., Bd. 16, Jg. 1940. 1939, S. 217-220.
- Gysin**, Marcel. Les roches éruptives de la région de Divrik (Turquie). Note n° 1 : Esquisse générale. [1 croquis.] — C. R. Soc. phys. Genève, vol. 56, 1939, p. 96-101.
- Gysin**, Marcel. Les roches éruptives de la région de Divrik (Turquie). Note n° 2 : Le massif de Demir Dağ. [1 fig.] — C. R. Soc. phys. Genève, vol. 56, 1939, p. 101-106.
- Gysin**, Marcel. Les roches éruptives de la région de Divrik (Turquie). Note n° 3 : Le massif de Penkerd et le massif de Göl Dağ. — C. R. Soc. phys. Genève, vol. 56, 1939, p. 117-121.
- Gysin**, Marcel. Les roches éruptives de la région de Divrik (Turquie). Note n° 4 : Le massif situé au sud-ouest de Demir Dağ. — C. R. Soc. phys. Genève, vol. 56, 1939, p. 123-126.
- Gysin**, Marcel. Les roches éruptives de la région de Divrik (Turquie). Note n° 5 : Les quatre types principaux de roches syénito-dioritiques et leurs relations d'âge avec les serpentines. — C. R. Soc. phys. Genève, vol. 56, 1939, p. 126-129.
- Gysin**, Marcel. Sur la présence d'un orthose sodifère dans les roches syénitiques de Divrik (Turquie). — C. R. Soc. phys. Genève, vol. 56, 1939, p. 39-42.
- Hirshi**, H[ans]. Zur Petrographie von Nordwestsiam (Gebiet westlich von Raheng). — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 19, 1939, S. 200-221.
- Hübcher**, H. Zu den sedimentpetrographischen Untersuchungen in Nordostgrönland. — Mitt. natf. Ges. Schaffh., Bd. 16, Jg. 1940. 1939, S. 221.
- Jugovics**, Ludwig. Der Asphaltspuren führende Andesit des Sulyomtető im Cserhat-Gebirge (Ungarn). [6 Fig.] — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 19, 1939, S. 310-324.
- Moos**, A[rmin] von und **Müller**, A[ugust]. Sedimentpetrographische Untersuchungen im Devon von Kongeborgen in Ostgrönland. — Mitt. natf. Ges. Schaffh., Bd. 16, Jg. 1940. 1939, S. 138-145.
- Müller**, August s. **Moos**, Armin von.
- Rittmann**, Alfred. Der Jungpaläozoische Vulkanismus in Ostgrönland. — Mitt. natf. Ges. Schaffh., Bd. 16, Jg. 1940. 1939, S. 146-151.